

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym (wraz z wykonaniem geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej)	km		
		0,84	km	0,840	
				RAZEM	0,840
2		ROBOTY ZIEMNE			
2 d.2	KNR 2-01 0206-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,40 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km na odkład - wykonanie koryta gł. 10 cm na poszerzeniu od km 0+000 do km 0+400 oraz na całej szerokości jezdni od km 0+400 do km 0+840	m3		
		$(60 * 1,6 + 340 * 1,2 + 440 * 4,6) * 0,1$	m3	252,800	
				RAZEM	252,800
3		PODBUDOWA			
3 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni na poszerzeniu od km 0+000 do km 0+400 oraz na całej szerokości jezdni od km 0+400 do km 0+840	m2		
		$60 * 1,6 + 340 * 1,2 + 440 * 4,6$	m2	2 528,000	
				RAZEM	2 528,000
4 d.3	KNNR 6 0113-05	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm na poszerzeniu od km 0+000 do km 0+400 oraz na całej szerokości jezdni od km 0+400 do km 0+840	m2		
		$60 * 1,6 + 340 * 1,2 + 440 * 4,6$	m2	2 528,000	
				RAZEM	2 528,000
5 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie istniejącej podbudowy kamiennej od km 0+000 do km 0+400	m2		
		$400 * 3,8$	m2	1 520,000	
				RAZEM	1 520,000
6 d.3	KNNR 6 0113-02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		$50 * 5,4 + 790 * 4,4 + 2 * 0,5 * 10 * 0,5$	m2	3 751,000	
				RAZEM	3 751,000
4		NAWIERZCHNIA			
7 d.4	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową podbudowy kamiennej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		$50 * 5,08 + 790 * 4,08 + 2 * 0,5 * 10 * 0,5$	m2	3 482,200	
				RAZEM	3 482,200
8 d.4	KNR 2-31 0108-02	Wyrównanie podbudowy kamiennej mieszanką mineralno-asfaltową AC 16W z wbudowaniem mechanicznym w ilości średnio 50 kg/m2	t		
		$(50 * 5,08 + 790 * 4,08 + 2 * 0,5 * 10 * 0,5) * 0,050$	t	174,110	
				RAZEM	174,110
9 d.4	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową warstwy wyrównawczej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		$50 * 5 + 790 * 4 + 2 * 0,5 * 10 * 0,5$	m2	3 415,000	
				RAZEM	3 415,000
10 d.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna AC 11S)	m2		
		$50 * 5 + 790 * 4 + 2 * 0,5 * 10 * 0,5$	m2	3 415,000	
				RAZEM	3 415,000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5		POBOCZA			
11 d.5	KNR 2-01 0212-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,40 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - wykonanie poboczy gruntowych z gruntu pozyskanego z korytowania w ilości 252,8 m3 oraz gruntu z dokopu w ilości 74,8 m3	m3		
		2 * 840 * 0,75 * 0,26	m3	327,600	
				RAZEM	327,600
6		ZJAZDY			
12 d.6	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni na zjazdach - zgodnie z wykazem zjazdów	m2		
		87	m2	87,000	
				RAZEM	87,000
13 d.6	KNNR 6 0113-02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm - zgodnie z wykazem zjazdów	m2		
		87	m2	87,000	
				RAZEM	87,000
7		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
14 d.7	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
15 d.7	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu kat.I-III na zieleńcach	m2		
		840 * 2	m2	1 680,000	
				RAZEM	1 680,000
8		OZNAKOWANIE			
16 d.8	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm - przestawienie	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
17 d.8	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 - przestawienie	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

mgr inż. Łukasz Domański
Upr. bud. do kier. robotami bud.
bez ograniczeń w specjalności
inżynierskiej drogowej
nr ewid. LUB/0039/WBD/17